

国家教育科学“十五”规划项目
高等职业技术教育IT类双证教材

Macromedia Dreamweaver MX 2004 实验手册

Macromedia 国际认证课程专用教材

ATA教育公司 总策划

高林 主编

黄港金 鲍嘉等 编著



科学出版社
www.sciencep.com



Dreamweaver MX 2004
实验手册 教学配套光盘

国家教育科学“十五”规划项目
高等职业技术教育 IT 类双证教材
Macromedia 国际认证课程专用教材

Macromedia Dreamweaver MX 2004 实验手册

ATA 教育公司 总策划

高 林 主编

黄港金 鲍嘉等 编著

科学出版社

北京

内 容 简 介

本书是高等职业技术教育中 IT 专业学生获取学历证书和国际著名 IT 厂商认证证书的学习辅助教材，是与《Macromedia Dreamweaver MX 2004 标准教程》配合使用的实验手册，可供学生上机操作实践使用。

本书实验内容与《Macromedia Dreamweaver MX 2004 标准教程》的相关章节相对应。全书设计了 21 个实验，涉及从运用功能、技巧设计、建立网站到管理网站，供使用者在完成理论学习之后进行实践，以掌握应用 Dreamweaver MX 2004 的基本技能，为进一步完成网站研发工作和国际认证考试打下基础。书中的实验针对性强、实用性高，且图文并茂、简明易懂。

本书配套光盘含实验操作提示所使用的素材、实验结果网页文件、拓展练习示例文件，方便学生课堂、课外上机实践。

本书适合高等职业技术院校在校学生和教师使用，可作为相关课程教材，特别是高等院校相关双证教学课程的专用教材。

图书在版编目（CIP）数据

Macromedia Dreamweaver MX 2004 实验手册/高林主编，黄港金等编著。
—北京：科学出版社，2004
国家教育科学“十五”规划项目教材
ISBN 7-03-013754-X

I. M… II. ①高…②黄… III. 主页制作-图形软件，Dreamweaver MX
2004-技术教育-教材 IV. TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2004）第 061940 号

责任编辑：王 煊 刘晓融 / 责任制作：魏 谨

责任印制：刘士平 / 封面设计：李 力

科学出版社出版

北京东黄城根北街16号

邮政编码：100717

<http://www.sciencep.com>

源海印刷有限责任公司印刷

北京东方科龙图文有限公司制作

<http://www.okbook.com.cn>

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2004 年 8 月第一 版

开本：B5(720×1000)

2004 年 8 月第一次印刷

印张：12

印数：1~5 200

字数：226 800

定价：32.50 元（附赠光盘）

（如有印装质量问题，我社负责调换〈新欣〉）

国家教育科学“十五”规划项目
高等职业技术教育IT类双证教材
Macromedia 国际认证课程专用教材

编审委员会成员名单

主编 高 林

编委 郑祖宪 王 建 马肖风 王建国
罗晓中 鲍 洁 蒋川群 陈 敏

组织实施 李蕙敏 刘晓融

技术编审 张 翼 李蕙敏

前　　言

为加快我国软件产业发展，优化经济结构，党的十六大明确提出“以信息化带动产业化，以工业化促进信息化”的要求，而软件产业的快速发展依赖软件人才的培养和合理的人才结构，软件技能型人才紧缺使职业技术教育面临巨大发展契机和挑战。根据十六大的要求，教育部、国家发展和改革委员会等九部委联合下发了《关于加快软件人才培养和队伍建设的若干意见》，在该文件中明确指出“力争五年组建一支基本适应软件产业发展需要的软件人才队伍”“职业技术院校将成为重要的软件人才培养培训基地”。

北京全美教育技术服务有限公司（ATA 教育公司）积极参与中国职业技术教育的研究和改革，这些研究与改革包括信息技术类专业和课程改革、师资队伍的建设、教材建设、教学手段的更新、考试及认证等方面的改革和探索。

2002 年 4 月，教育部正式批准“中国职业技术教育 IT 课程改革项目”立项；2004 年 2 月，教育部等六部委联合启动“制造业和现代服务业技能型紧缺人才培养培训工程”，计划在全国确定 500 多所职业技术院校作为技能型紧缺人才示范性培养培训基地，建立校企合作进行人才培养的新模式，促进人才供需结构调整，为企业培养急需的技能型人才。ATA 公司为该工程的计算机应用与软件技术专业提供了完整的培养培训方案。2003 年 11 月，全国教育科学“十五”规划国家级课题《IT 领域高职课程结构改革与教材改革的研究与实践》的子课题“高职业产学合作计算机专业课程设计研究与实践”开始启动，ATA 公司作为企业方参与课题研究，并且在课题项目组和编审委员会的指导下，开发出“高等职业技术教育 IT 类双证”系列教材、教学参考书及教学辅助材料。

本套教材针对 IT 认证课程开发，将国内外著名 IT 厂商的权威认证课程引入中国职业技术教育，使学生在校期间即可学习认证课程，获得著名 IT 厂商认证证书，提高就业竞争力。教材中所授知识与 IT 成熟主流技术保持同步，使学生毕业后，具有较好的文化素养和岗位适应能力。

本套教材坚持能力本位的设计原则，把提高学生的职业能力放在突出重要的位置，建立技术标准，加强实践教学和技术训练环节，增强学生的实际应用

能力；将满足企业的工作需求作为课程及教材开发的出发点，以职场工作环境为背景，全力提高教育的针对性和适应性；教学内容与时俱进，通过校企合作等形式，开发最新鲜、最为主流的教学内容，使学生熟练掌握主流技术和成熟技术，了解新知识、新技术、新流程和新方法，实现专业教学基础性与先进性的统一；并且本套教材都是针对国内外著名 IT 厂商的权威认证课程开发的，学生在掌握技术的同时，参加 IT 厂商认证考试，让学生在校就可获得 IT 厂商原厂认证证书，为学生就业提供更多的机会。

本套教材全部由具有多年从业经验的双师型优秀骨干教师开发编写，他们熟悉高等职业技术教育的特点，有多年教学经验，大量的实战经验，而且具备丰富的企业管理和项目管理经验。本套教材全部包括电子教案，既适合院校教学过程，也适合学员自学掌握。

藉系列教材付梓之时，感谢读者选用了本套教材，在使用本套教材过程中，如果遇到任何问题，或是任何意见和建议，请随时反馈给我们，我们将在今后的工作中，进行完善和改进。

北京全美教育技术服务有限公司

(ATA 教育公司)

www.atalearning.com

2004 年 5 月

目 录

实验 1 建立和管理本地站点	1
实验要求	1
实验素材	1
实验步骤	1
实验作业	8
实验报告	9
实验 2 新建 HTML 网页	10
实验要求	10
实验素材	10
实验步骤	10
实验作业	17
实验报告	18
实验 3 设置网页属性	19
实验要求	19
实验素材	19
实验步骤	19
实验作业	24
实验报告	25
实验 4 绘制网页布局	27
实验要求	27
实验素材	27
实验步骤	27
实验作业	32
实验报告	34
实验 5 创建、编辑表格和单元格	35
实验要求	35
实验素材	35
实验步骤	35
实验作业	42
实验报告	43

实验 6 添加和编辑图像	44
实验要求	44
实验素材	44
实验步骤	44
实验作业	51
实验报告	52
实验 7 给文本和图像添加超级链接	54
实验要求	54
实验素材	54
实验步骤	54
实验作业	60
实验报告	61
实验 8 在网页中添加样式	62
实验要求	62
实验素材	62
实验步骤	62
实验作业	67
实验报告	68
实验 9 创建 CSS 样式文件	70
实验要求	70
实验素材	70
实验步骤	70
实验作业	75
实验报告	76
实验 10 在网页中添加 FLASH 元素	78
实验要求	78
实验素材	78
实验步骤	78
实验作业	83
实验报告	85
实验 11 创建和编辑框架页	86
实验要求	86
实验素材	86
实验步骤	86

实验作业.....	93
实验报告.....	95
实验 12 制作表单页	96
实验要求.....	96
实验素材.....	96
实验步骤.....	96
实验作业.....	102
实验报告.....	103
实验 13 设置表单属性.....	104
实验要求.....	104
实验素材.....	104
实验步骤.....	104
实验作业.....	108
实验报告.....	109
实验 14 创建和编辑模板	111
实验要求.....	111
实验素材.....	111
实验步骤.....	111
实验作业.....	118
实验报告.....	119
实验 15 使用库项目	121
实验要求.....	121
实验素材.....	121
实验步骤.....	121
实验作业.....	125
实验报告.....	126
实验 16 添加和操纵层	128
实验要求.....	128
实验素材.....	128
实验步骤.....	128
实验作业.....	135
实验报告.....	136

实验 17 打开浏览器窗口	137
实验要求.....	137
实验素材.....	137
实验步骤.....	137
实验作业.....	141
实验报告.....	143
实验 18 显示-隐藏层	144
实验要求.....	144
实验素材.....	144
实验步骤.....	144
实验作业.....	150
实验报告.....	152
实验 19 显示弹出式菜单	153
实验要求.....	153
实验素材.....	153
实验步骤.....	153
实验作业.....	158
实验报告.....	159
实验 20 快速编辑源代码	160
实验要求.....	160
实验素材.....	160
实验步骤.....	160
实验作业.....	170
实验报告.....	172
实验 21 测试和发布站点	173
实验要求.....	173
实验素材.....	173
实验步骤.....	173
实验作业.....	179
实验报告.....	179

实验 1

建立和管理本地站点

►►► 实验要求

通过实验，掌握如何建立本地站点以及如何复制和删除站点等操作；还要熟悉如何管理站点内的网页、图像、多媒体等元素。

 **说明** 在使用 Dreamweaver MX 2004 进行网站开发前，首先应该创建一个本地站点，

便于管理网站内的网页、图像等内容。

对应知识点：

- 建立本地站点
- 编辑站点内的文件

对应《Macromedia Dreamweaver MX 2004 标准教程》第 2 章的内容。

实验课时：2 课时

►►► 实验素材

- 已安装 Dreamweaver MX 2004 程序的计算机一台。
- 已制作好的完整网站（可使用配套光盘内的文件）。

►►► 实验步骤

1. 双击 Windows 系统中的“我的电脑”图标，打开“我的电脑”窗口。建议选择非系统分区的盘符，本实例中选择 F 盘。如图 1-1 所示。

2. 双击打开 F 盘，在空白处单击鼠标右键，选择快捷菜单中“新建”→“文件夹”命令，给新建文件夹命名为“newsite”。如图 1-2 所示。

3. 打开 windows 操作系统的“开始”菜单，选择“程序”→“Macromedia”→“Macromedia Dreamweaver MX 2004”选项，启动 Dreamweaver MX 2004 软件。



图 1-1 选择 F 盘

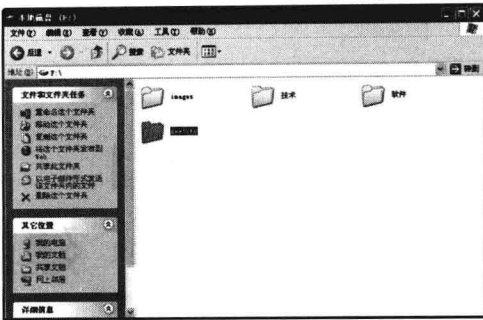


图 1-2 新建 newsite 文件夹

4. 在 Dreamweaver MX 2004 启动面板上，单击“创建新项目”选区的“Dreamweaver 站点”命令。如图 1-3 所示。

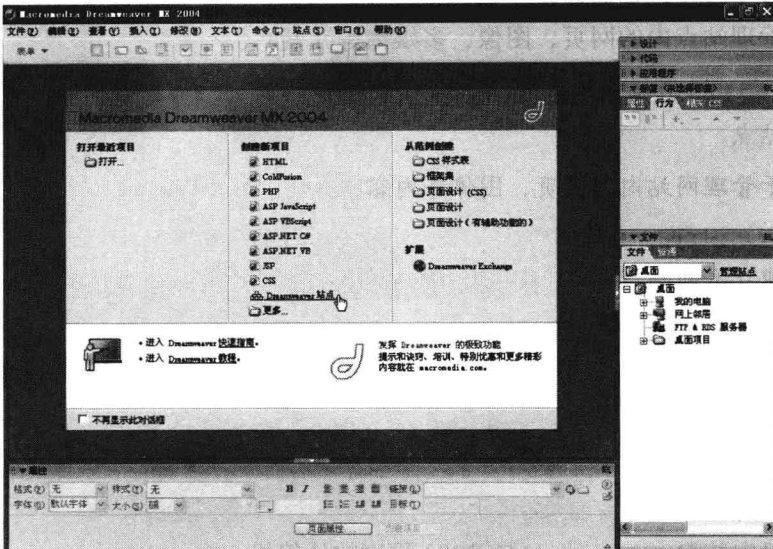


图 1-3 选择“Dreamweaver 站点”命令

5. 打开“站点定义”对话框，在“未命名站点 1”编辑框中输入“小汤山农业科技示范园”。如图 1-4 所示。

6. 单击“下一步”按钮，询问是否使用服务器技术。由于实例全部是静态网页，因此选择“否，我不想使用服务器技术”单选按钮。如图 1-5 所示。

7. 单击“下一步”按钮，询问文件储存在计算机的位置，如图 1-6 所示。单击编辑框右侧的文件夹按钮 ，打开“选择站点本地根文件夹”对话框。

8. 在“选择”下拉列表中选择 F 盘下创建的“newsite”文件夹，如图 1-7 所示。单击“选择”按钮，返回图 1-6 对话框，在编辑框内自动显示所选文件夹的路径：F:\newsite\。

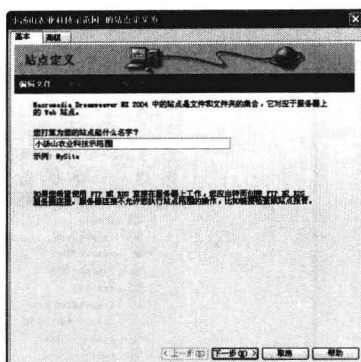


图 1-4 命名站点名称

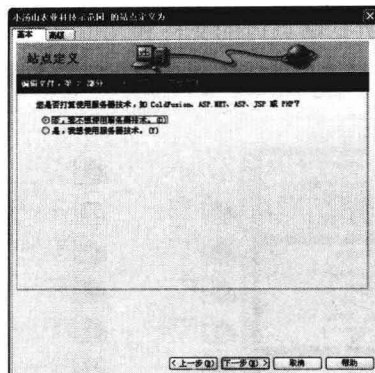


图 1-5 询问是否使用服务器技术

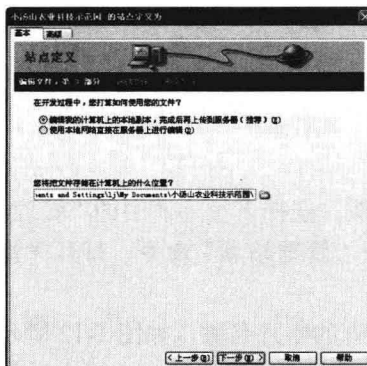


图 1-6 询问文件储存在计算机的位置



图 1-7 “选择站点本地根文件夹”对话框

9. 单击“下一步”按钮，询问连接到远程服务器的方式。在下拉列表中选择“无”选项。

 **说明** 在本实例中我们先创建本地站点，远程站点的建立和发布将在第 15 章进行介绍。

10. 单击“下一步”按钮，在对话框中显示前面配置的所有信息。单击“完成”按钮，打开“文件”面板，显示“小汤山农业科技园”站点内容。如图 1-8 所示。

11. 打开“我的电脑”，在 F 盘下双击打开 newsite 文件夹。复制本书配套光盘的 02\sucai01 文件夹内的文件到 newsite 文件夹中。如图 1-9 所示。

 **说明** 建立本地站点，通常就是把已有的文件夹设置为站点。此文件夹内的文件就是站点内的文件。

12. 返回 Dreamweaver MX 2004 编辑窗口，可以看到右侧“文件”面板内显



图 1-8 “文件”面板

示了所有站点内的文件和文件夹。如图 1-10 所示。

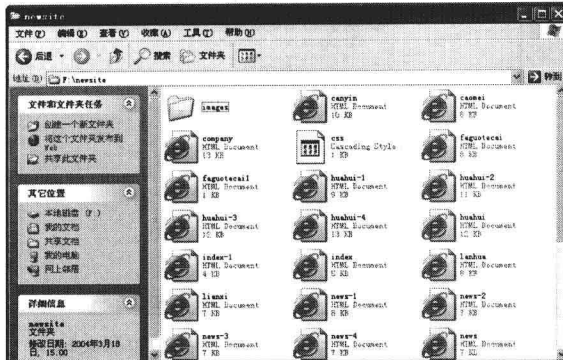


图 1-9 复制网页和图像到 newsite 文件夹中

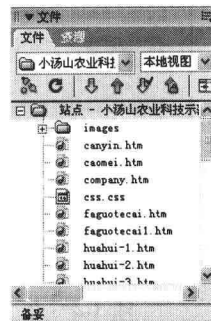


图 1-10 文件面板显示站点内文件

说明 在从光盘上复制文件到本地硬盘时，所复制的文件可能都具有只读属性。要取消这些文件的只读属性，可以选中全部的文件，然后单击鼠标右键，从快捷菜单中选择“消除只读属性”。

13. 单击“文件”面板站点名称的向下箭头，选择下拉列表中的“管理站点”命令，如图 1-11 所示。或选择菜单“站点”→“管理站点”命令，打开“管理站点”对话框。

14. 在“管理站点”对话框列表显示已建立的站点名称，如图 1-12 所示。单击“编辑”按钮，在“站点定义”对话框中单击“高级”标签，在“本地信息”区域显示了本地站点的设置，可以在此对话框中修改本地站点的信息内容。如图 1-13 所示。

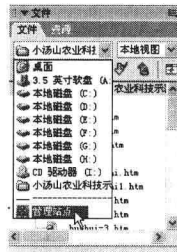


图 1-11 选择“管理站点”命令

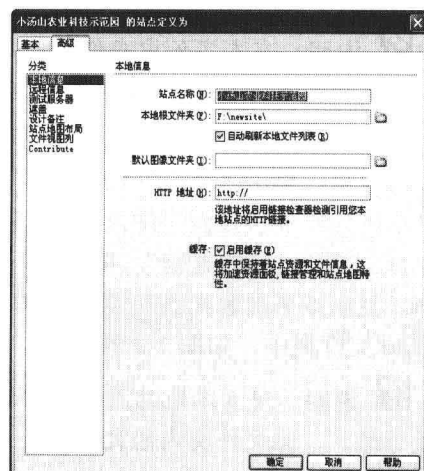


图 1-12 “管理站点”对话框

图 1-13 修改本地信息

 **说明** 在“站点定义”对话框中有两个标签，前面我们就是在“基本”标签下的定义站点向导，该向导可以指导用户逐步完成设置过程。如果用户已经熟悉了Dreamweaver，则可以使用“高级”设置来建立Dreamweaver站点。“高级”设置可以根据需要分别定义本地、远程和测试（用于处理动态页）文件夹。建议熟悉Dreamweaver的用户使用这种方法。

15. 例如，单击“默认图像文件夹”右面的浏览文件按钮，可以选择并设置站点的默认图像文件夹。

修改完成后，单击“确定”按钮，返回“管理站点”对话框。单击“完成”按钮，关闭对话框，完成站点信息修改操作。

 **说明** 在“管理站点”对话框中单击“复制”按钮，可复制选定站点。新复制的站点会显示在“管理站点”对话框列表中，其名称将采用原站点名称后添加“拷贝”字样的形式。选中站点名称单击“删除”按钮，会删除被选站点。但该操作只是删除了Dreamweaver同站点文件夹之间的联系，并没有真正删除磁盘中的文件。

16. 利用“文件”面板，可以对本地站点的文件夹和文件进行创建、删除、移动和复制等操作。

17. 从“文件”面板的本地站点文件列表中，选中要新建文件夹的父级文件夹。单击“文件”面板右上角的图标，选择“文件”→“新建文件夹”命令，或在文件列表中单击鼠标右键，选择“新建文件夹”命令，创建新的文件夹。如图1-14所示。

18. 文件夹刚被创建时，其名称区域处于编辑状态，用户可以随即输入文件夹名称。

19. 输入名称后，单击文件夹名称以外的任意位置，即可完成文件夹的命名。如图1-15所示。

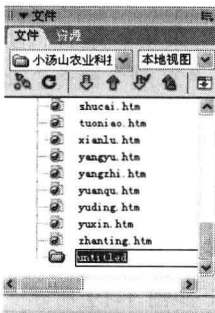


图1-14 新建文件夹

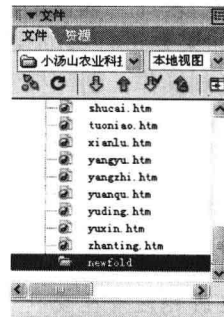


图1-15 新建的 newfold 文件夹

 **说明** 如果需要修改文件夹的名称，可以单击文件夹的名称，或按F2键，

激活其文字编辑状态，或者从“文件”面板的“文件”菜单中选择“重命名”命令，然后输入正确的名称。

20. 文件的创建方法同文件夹类似。从“文件”面板的本地站点文件列表中，选中要保存新建文件的文件夹。

21. 打开“文件”菜单，选择“新建文件”命令，即可创建一个新的文件。

22. 文件刚被创建时，其名称区域处于编辑状态，如图 1-16 所示，用户可以随即输入文件名称。

23. 输入名称后，单击文件名称以外的任意位置，即可完成对文件的命名。如图 1-17 所示。



图 1-16 新建文件

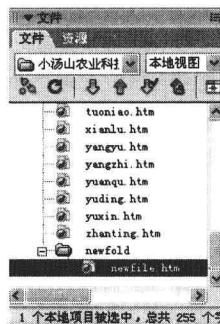


图 1-17 新建的 newfile.htm 文件

说明 如果需要修改文件的名称，可以单击文件的名称，或按 F2 键，激活其名称的编辑状态，或者从“文件”面板的“文件”菜单中选择“重命名”命令，然后输入正确的名称。注意保持文件的扩展名不变。

24. 在“文件”面板中，可以利用剪切、复制和粘贴操作来实现文件或文件夹的移动和复制。

25. 从“文件”面板的本地站点文件列表中，选中要移动或复制的文件（或文件夹）。如果要进行移动操作，可以打开“编辑”菜单，选择“剪切”命令；如果要进行复制操作，则可打开“编辑”菜单，选择“复制”命令。如图 1-18 所示。

26. 选中要粘贴文件的目标文件夹。

27. 打开“编辑”菜单，选择“粘贴”命令。文件或文件夹就被移动或复制到相应的文件夹中。

说明 如果移动或复制的是文件，由于文件位置发生了变化，其中的链接信息也应该相应发生变化。Dreamweaver 会打开如图 1-19 所示的“更新文件”对话框，提示用户是否要更新被移动或复制文件中的链接信息。从列表中选中要更新的文件，单击“更新”按钮，则更新文件中的链接信息；单击“不更新”按钮，则不对文件中的链接进行更新。

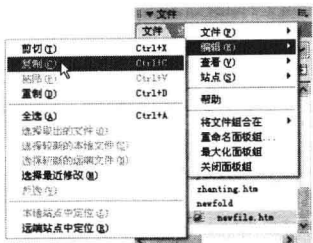


图 1-18 选择“复制”命令

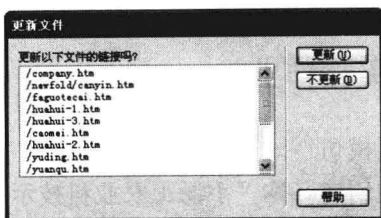


图 1-19 移动文件时提示更新链接

28. 在“文件”面板中还可以删除本地文件列表中的文件。
 29. 先选中要删除的文件或文件夹，然后打开“文件”菜单，选择“删除”命令，或是直接按 Delete 键。

30. 这时系统会弹出如图 1-20 所示的提示框，询问用户是否要真正删除文件或文件夹，单击“是”按钮，即可将文件或文件夹从本地站点中删除。

说明 这种删除文件或文件夹的操作与删除站点的操作不同，它会从磁盘上真正删除相应的文件或文件夹。

31. 要编辑站点文件 index.htm，可以在“文件”面板的本地站点文件列表中，双击其文件图标，即可启动 Dreamweaver 的文档编辑窗口，并载入 index.htm 文件进行编辑。如图 1-21 所示。

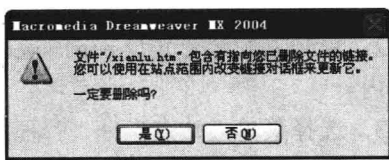


图 1-20 确定是否删除文件的提示框



图 1-21 编辑站点文件 index.htm

32. 文件编辑完毕，从文档窗口中保存文档，即可对本地站点中的文件进行